Index of Cla	ims	Appli	icatio	n No.	Applicant(s) ROBIE, LYNN Art Unit					
	8 8 8 1 1 1 1 1 1 1	10/7:	28,74	17						
		Exan	niner							
!		Robe	ert G	Santos		3673				
√ Rejected	(Through nu		N	Non-Elected	A	Appeal				
= Allowed	÷ Restricte	ed	_	Interference	0	Objected				

Cla	aim	Date					\neg	Cla	im	Date							٦	Cla	aim	Date												
										\dashv	<u> </u>					ΠĪ	Ĩ	П		$\neg \vdash$	1					Г		<u> </u>			\neg	⊣
Final	Original	8/6/04									Final	Original										Final	Original									
\vdash	1	1			\vdash	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv		51		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	+	1		101	П	-	\vdash			Н	\dashv	ᅥ	\dashv
\vdash	2	1			_		П			\neg		52			_			ᅥ	一		1		102			\vdash					一	一
\vdash	3	1	1		_			\neg		\dashv	-	53	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н		_	_	\dashv	1	-	103	-		-	-			\vdash	\dashv	一
<u> </u>	4	V			\vdash		Н	\vdash		\dashv		54				H		-	-	+	+	 	104			┢		\vdash		\dashv	\dashv	\dashv
\vdash	5	1		-	-	Н	H	\vdash	\dashv	\dashv		55	\vdash	┢	-		-	-	\dashv	\dashv	1	\vdash	105			\vdash				\dashv	\dashv	\dashv
┢	6	1	<u> </u>		\vdash		H	\dashv	\dashv	\dashv		56	Н	┢	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-+-	-	-	106		_	-	-		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
┢	7	1	-	_	\vdash	\vdash	H	\dashv	\dashv	\dashv	-	57	-	\vdash	-	Н		ᅱ	-	+	-	\vdash	107		_	⊢	_			\dashv	\dashv	\dashv
-	8	1	-	-	-			\vdash	-	\dashv	-	58	├─	-	\vdash	-	\dashv	\dashv	ᅱ	\dashv	-		108			┢					\dashv	\dashv
\vdash	9	1	-	-	┢	Н	Н	Н	\dashv	\dashv	\vdash	59		-	\vdash	Н	\dashv	\dashv	-		-	\vdash	109		-	├-	-		Н	\dashv	\dashv	\dashv
-	10	V		-	-			\dashv	\dashv	\dashv	-	60	H		\vdash	Н		\dashv	-		-	\vdash	110			⊢	-		-	\dashv	-	\dashv
-	11	1	H	_	┝	Н	H	\vdash	\dashv	\dashv	.—	61		_	\vdash	Н	\dashv	\dashv	-	+	-		111	Н		\vdash		•			\dashv	\dashv
	12	1	├	\vdash	-	Н	$\vdash\vdash$	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash	62	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv	+	\dashv		112	-	\vdash	-	\vdash		-			\dashv
\vdash	13	1	\vdash	┝	╢	 	Н	\vdash				63	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash				-		113	-	H	├-	├			\vdash	\dashv	\dashv
-	14	1	\vdash	 	\vdash	\vdash	Н	\vdash		\dashv		64	⊢	├	⊢	\vdash	\vdash	ᅱ			-		114	-	-	├	-	H	Н	\vdash		\dashv
-	15	1	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\dashv	-	65	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				-		115	-		\vdash	-	Ь	\vdash	-		\dashv
	16	1	H	⊢	\vdash	\vdash	Н	\vdash			-	66	\vdash	├	├	\vdash	\dashv	-	-		\dashv	\vdash	116	Н	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv
-	17	1	├	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash				67	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н	\dashv	\dashv	+	\dashv	\vdash	116	_	\vdash	\vdash	H	\vdash	Н	$\vdash\vdash$	\dashv	\dashv
		V			H	⊢	Н	Н	-		-		_	⊢	-	H	-	\dashv	\dashv	+	┨	<u> </u>		_	\vdash	-	<u> </u>	_		-	-	\dashv
	18	⊢	┡	_	⊢	├-	Н	Н	\dashv			68	<u> </u>	┡	L	<u> </u>	-	-	-		4		118	_	-	⊢	<u> </u>		H	\dashv	\dashv	Н
<u> </u>	19	⊢	_	_	<u> </u>	 			-		<u> </u>	69	<u> </u>	┡	_	L			-	_	┥	<u> </u>	119			_	Ľ		Н	-	_	\dashv
<u> </u>	20	<u> </u>	-		<u> </u>			-	\dashv			70		├	_		\vdash		\dashv	+	-	<u> </u>	120			_	⊢		\vdash	\vdash		\dashv
	21	<u> </u>	_		┡	<u> </u>	Ш	-	\dashv			71	_	┡	_	_	-	\dashv	4				121		_	-	├—	·	\vdash			Н
	22	┡	┡	_	┡	L	Ш					72	_	_		_			_		4	-	122			<u> </u>	<u> </u>		Н		_	\dashv
	23	_	_	\vdash	_	_				_	<u> </u>	73	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	-		4	 	123	_		<u> </u>	<u> </u>		Ш	\dashv	\dashv	\dashv
	24	_	_	\perp	_	<u> </u>				_	-	74	<u> </u>	╙	\vdash	<u> </u>	Ш	_	_	_	4		124			_	<u> </u>		_		_	Щ
	25	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		Щ	_	_		75	_	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	_	_	_	4	\vdash	125			<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш		_	Щ
	26			<u> </u>	L	<u> </u>		_				76	_	<u> </u>		<u> </u>		\dashv	\dashv		-	<u> </u>	126			_	<u> </u>			-	\dashv	Н
	27					<u> </u> _	L		\dashv	_	<u> </u>	77	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_		_			_		127			_	<u> </u>			\Box	\dashv	Щ
<u> </u>	28	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>			\Box		<u> </u>	78	<u> </u>	Ļ	<u> </u>	_		_	_	-	4	<u> </u>	128		_	_	<u> </u>					\dashv
	29	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	\Box	Щ	_		ļ	79	_	L		L.,	Щ	_	_	_ _	4	<u></u>	129		Ш	<u> </u>	<u> </u>	_				Щ
	30	_			_	L				_		80	_	_		_		_	_		4	<u></u>	130			_	<u> </u>	_			_	Ш
	31	_	_			ᆫ				_		81	_	L		<u> </u>		_	_	\dashv	-	<u></u>	131			<u> </u>	L	$ldsymbol{le}}}}}}$			_	Щ
<u> </u>	32	<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	\square	_	<u> </u>	82	_	Щ.	_	<u> </u>	Ш				_	<u></u>	132	Ш		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш	\sqcup		
L	33	L	$oxed{oxed}$		<u>L</u>	_	Ш	Ш	Щ			83	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	_			4		133		Ш		<u> </u>	Щ				
<u></u>	34	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	Щ	4	<u> </u>	84	<u> </u>	<u> </u>	 	igspace	Ш		_		4		134	_	_	 	<u> </u>	Щ	Ш	\sqcup		Щ
L	35	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	Ш	Ш	<u> </u>			85		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	_		4	<u></u>	135		Ш	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	\square		
<u> </u>	36	<u>L</u>	<u> </u>	L	L_	<u>L</u>	Ш	Ш	Щ	_		86	<u> </u>	<u> </u>		lacksquare	Ш	_	_		_	<u></u>	136	L.,	_	<u>L</u>	<u>L</u>	Ш	Ш			
<u></u>	37	<u> </u>	<u> </u>		L_	<u>_</u>	Ш	Ш	Щ	_	<u> </u>	87	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	_	_	\perp	4	\perp	137		L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	\square	_	
<u></u>	38	Ц_	匚		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш	Ш				88	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>					4		138	$oxed{oxed}$		$oxed{}$	<u> </u>	Ш	Ш	Ш		
	39	<u> </u>	<u> </u>			<u></u>	Ш	L		_		89		_	L	Ш				Ļ	4	<u></u>	139	Ш	L	_	<u> </u>	Ш				
L	40	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш	Ш		_	<u></u>	90	_	_	_	$oxed{oxed}$		\sqcup	_	_ _	_		140			<u>_</u>	oxdot	Ш	Ш			
	41	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш	Ш				91	_	_	_	_					_		141	Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	\Box	
<u></u>	42	_			<u> </u>	L	Ш				L	92									_		142				<u> </u>	L			[
	43	<u> </u>		_	ـــــا	_		\Box	\square			93				<u> </u>		l]	_ _	┙		143			_	<u> </u>	LJ	Ш	Ш	[
	44	L		L	Ĺ		Ш					94						_]			┙		144			L	L				_]	
	45	L			Ĺ							95								\Box	╛		145				$ar{\Box}$					
	46	\Box			Ĺ							96						\Box		$\Box \Gamma$			146									
	47	L	Ĺ		匚	匚						97											147									
	48				L	L				_]		98						\Box		$\Box \Gamma$			148									
	49					匚						99						\Box		\Box			149									
	50											100									_]		150									